

NOIZEBARRIER MICRO bouchons d'oreille - Petits embouts auriculaires givrés de recharge, 10/paquet

[Accessoires](#) > [Protection Oculaire & Auditif](#) > [Casques Anti-Bruit](#)

Protection auditive, Amélioration de l'audition

Les bouchons d'oreilles électroniques rechargeables et haute définition NoizeBarrier® Micro d'OTTO offrent une conscience situationnelle inégalée et une communication claire, tout en protégeant votre audition des bruits forts. Protection contre les bruits d'impulsion jusqu'à 40 dB Atténuation du bruit adaptative jusqu'à 15 dB Mode d'amplification auditive - amplifie les sons doux jusqu'à 5X Audition naturelle pour les sons sûrs Qualité sonore haute définition Accu-Technology® Touche unique, fonctionnement à 2 modes Embouts et étui résistants à l'eau IP67 Les bouchons d'oreilles NoizeBarrier à double mode offrent une protection auditive active ainsi qu'une amélioration de l'audition pour une localisation et une détection des sons extrêmement efficaces. Les bouchons d'oreilles sont rechargeables avec jusqu'à 16 heures d'utilisation continue et incluent une garantie d'un an.



Caractéristiques

- Nom: [Petits embouts auriculaires givrés de recharge, 10/paquet](#)
- Fabricant: [OTTO ENGINEERING](#)
- Référence: 100044028
- N° fabr.: C807551
- Couleur: Frosted
- Réduction du bruit: 23 dB
- Style: Bouchons
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 51mm
- UPC: 766234680561

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bouchons d'Oreilles NoizeBarrier Micro](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Bouchons d'Oreilles NoizeBarrier Micro

Introduction

Merci d'avoir choisi les bouchons d'oreilles NoizeBarrier Micro d'OTTO Engineering. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les bouchons d'oreilles.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état des bouchons d'oreilles. Remplacezles s'ils sont endommagés ou usés.
- Gardez les bouchons d'oreilles hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Ne pas utiliser les bouchons d'oreilles dans des environnements dangereux où des bruits d'alerte peuvent être présents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les bouchons d'oreilles à des niveaux de volume excessifs pour éviter des dommages auditifs.
- Évitez de porter les bouchons d'oreilles pendant une période prolongée sans pauses pour éviter l'inconfort.
- Si vous ressentez des douleurs ou des irritations, retirez immédiatement les bouchons d'oreilles.
- Ne pas utiliser les bouchons d'oreilles si vous avez des antécédents de problèmes d'oreille ou si vous êtes sous traitement médical sans avis médical.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation des Bouchons d'Oreilles :

- Assurezvous que vos oreilles sont propres et sèches avant d'insérer les bouchons.
- Choisissez la taille appropriée des embouts (petit, moyen ou grand) pour un ajustement confortable.

2. Insertion :

- Tenez le bouchon d'oreille par la tige et insérezle doucement dans votre oreille.
- Tournez légèrement le bouchon pour un ajustement optimal.
- Assurezvous que le bouchon est bien en place pour une protection efficace.

3. Utilisation :

- Activez le mode d'amplification auditive si nécessaire pour entendre des sons doux.
- Utilisez le mode de protection contre les bruits d'impulsion lorsque vous êtes exposé à des bruits forts.
- Vérifiez régulièrement le niveau de charge des bouchons d'oreilles pour garantir une utilisation continue.

4. Retrait :

- Pour retirer les bouchons d'oreilles, tirez doucement sur la tige tout en les faisant pivoter légèrement.

- Nettoyez les bouchons d'oreilles après chaque utilisation pour maintenir une hygiène adéquate.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les bouchons d'oreilles dans la nature.
- Éliminez les bouchons d'oreilles usés conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Consultez les points de collecte locaux pour le recyclage des appareils électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le service client d'OTTO Engineering. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour une assistance rapide.

Merci de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des bouchons d'oreilles NoizeBarrier Micro.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr